

贵州省化学化工学会

关于开展“2024年贵州省化工科学技术奖” 提名工作的通知

各有关提各单位、专家：

为加快实施创新驱动发展战略，促进贵州省化工领域科学技术进步和产业发展，推动创新型国家和世界科技强国建设，根据《贵州省化工科学技术奖章程》，现决定开展2024年贵州省化工科学技术奖提名工作，相关事项通知如下：

一、奖项设置

- （一）化工基础研究奖，设一、二、三等奖；
- （二）化工技术发明奖，设一、二、三等奖；
- （三）化工科技进步奖，设一、二、三等奖；
- （四）化工科学技术知识普及奖，设单项奖；
- （五）化工青年科技奖，设单项奖。

2024年各奖项设置数量参照《贵州省化工科学技术奖章程》规定（见附件1）。

二、奖励对象及范围

- （一）化工基础研究奖

奖励在化工领域应用基础研究、中试、工业试验等阶段，在新工艺、新技术集成、新产品、新方法、新材料、新设备、新软件、应用基础研究等做出重要科技贡献的项目团队。

（二）化工技术发明奖

奖励在化工领域运用科学技术知识做出产品、工艺、材料、方法和物质等重大技术发明的项目团队。

（三）化工科技进步奖

奖励在化工领域科技成果开发、转化、推广的工业化应用过程中，完成重大工程、技术改造、建设项目等方面做出突出贡献的项目团队。奖励范围包括技术开发类、新技术集成类、工程建设类、社会公益及软课题类等。

（四）化工科学技术知识普及奖

奖励在普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神和科普融合创作与传播等各类科普工作和活动中，做出突出贡献的组织或个人。

（五）化工青年科技奖

奖励在科研技术开发与成果应用转化过程中，业绩突出、事迹感人，坚持奋战在一线的青年科技工作者或团队。

三、提名方式

贵州化工科技奖实行第三方提名制，分为单位提名和专家提名两类渠道。每个提名单位(或专家)每个类别提名不超过1项；理事单位及以上，每个类别最多可提名2项。项目按提名等级进行对应评审，不再降级评审，请提名单位和提名专家合理选择提名奖励等级。

(一) 具备提名资格的单位包括：

1. 贵州省化学化工学会分支机构；
2. 各市、州化学化工学会；
3. 贵州省化学化工学会单位会员。
4. 全省科研设计院所、高校相关院（系）、技术服务机构、相关企业。

(二) 具备提名资格的专家包括：

1. 贵州省化学化工学会入库专家（正高级技术职称）；
2. 相关专业领域的行业专家（正高级技术职称）。

四、材料报送要求

1. 材料提交：登录贵州省化学化工学会官网（<http://www.gzhgxxh.cn/>），下载填报申请及相关附件。填写内容和要求请参照《贵州省化工科学技术奖提名工作指南》（见附件2），申请及相关附件发送电子邮件至学会邮箱：gzshgxxh@126.com。

2. 纸质材料报送：接到形式审查通过通知后，请将主件《贵州省化工科学技术奖提名书》1份（由提名单位或专家签署意见，盖章或签字），连同所需附件材料1套装订成册，一式一份报送贵州省化学化工学会。

3. 其他要求：所有申报项目（含基础研究奖）须提供科技成果评价报告；拟报一等奖项目申报前须先经过贵州省化学化工学会组织的科技成果评价；严禁一奖多报、内容重复申报；同一技术内容，不得在同一年度申报同级别其他奖项；

同一技术内容，不得重复申报参加本奖项不同类别的评审，往年已获同类别奖项的不得重复申报。

五、报送时间

材料报送截止日期为 2024 年 6 月 4 日，寄送材料以邮戳日期为准。

六、联系方式

朱珊珊：0851-85923468，18786110826

gzshgxxh@126.com

地 址：贵阳市南明区宝山南路 27 号东山大厦 21 层

邮 编：550002

- 附件：1. 贵州省化工科学技术奖章程
2. 贵州省化工科学技术奖提名工作指南（2024 年）

